PCT'

## 国際調査報告



(法 8 条、法施行規則第40、41条) [PCT 1 8 条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 M04-S の書類記号 G490CT1	又は代理人       M04-S       今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220         記号       G490CT1       及び下記5を参照すること。									
国際出願番号 PCT/JP2005/001482	国際出願日 (日.月.年) 02.02.2005	優先日 (日.月.年) 04.02.2004								
出願人(氏名又は名称) 松下電器産業株式会社										
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。										
、この国際調査報告は、全部で <u>2</u> ページである。										
この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。										
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。  □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。										
b この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第 I 欄参照)。										
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。										
3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。										
4. 発明の名称は ※ 出願	人が提出したものを承認する。									
□ 次に	示すように国際調査機関が作成した。									
,	人が提出したものを承認する。									
、 国際	欄に示されているように、法施行規則 調査機関が作成した。出願人は、この 際調査機関に意見を提出することがで	第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。								
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。 × 出願人が示したとおりである。										
	出願人は図を示さなかったので、国際調	間査機関が選択した。								
■ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。										
b 要約とともに公表される図はない。										

			<del></del>							
1	A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))									
	Int. C	217	GO1N 31/22	GO1N 27/327	GO1N 21/81	,				
<b>\</b>										
	B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))									
	Int. C	217	GO1N 31/22	GO1N 27/327	GO1N 21/81	,				
	·									
}	最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新窓公報 1922-1996年									
		月新案公報 月実用新案4		71-2005年						
		限実用新案4	公報 199	94-2005年						
	日本国実用新案登録公報 1996-2005年									
F	国際調査で使	用した電子	データベース(デ	ータベースの名称、	調査に使用した用語)					
Ţ			•							
Ť										
	 C. 関連す	ると認めら	れる文献				BRY LY			
-	引用文献の			の笛所が関連する	トきは、その関連する箇所の	表示	関連する 請求の範囲の番号			
ŀ	カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 TD 2002 202214 A(アークレイ株式会社)2003 10 24		1-12							
	A JP 2003-302314 A(アークレイ株式会社)2003.10.24 & WO 03/85392 A									
Ì	A JP 2002- 14072 A(株式会社山武)2002.01.18 1-12 & AU 200167837 A & US 2003/102872 A & WO 02/01215 A						1-12			
		. &	. AU 200167837	' A & US 2003	3/102812 A & WO 02/	01210 A				
	A JP 58-199020 A(新日曹化工株式会社)1983.11.19				1-12					
	71		ファミリーな			•				
					•					
١					,					
.ا۔	この概の結	ニュー・ 女声	ナが列挙されている。 大が列挙されている		□ パテントファミリ・	ー ーに関する別	紙を参照。			
-			XX-714-C40-CV-8							
* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献で				された文献であって						
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日 もの 出願と矛盾				出願と矛盾するもの	つではなく、	発明の原理又は理論				
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日			の理解のために引用	するもの						
以後に公表されたもの ·			「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの							
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する			「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以							
文献 (理由を付す)			上の文献との、当業者にとって自明である組合せに							
│ 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの				<b>るもの</b> ・						
	「「国际山嶼は前で、かっ後が間に、これの出来である。」									
国際調査を完了した日				15.03	.2005					
-		<del></del>			At the depth of the second of					
	国際調査機関	目の名称及で	びあて先		特許庁審査官(権限のある 宮澤 浩		2 J 9 4 0 7			
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号										
			電話番号 03-3583	1-1101	内線 3251					